

## 【表紙】

【提出書類】 自己株券買付状況報告書

【根拠条文】 金融商品取引法第24条の6第1項

【提出先】 関東財務局長

【提出日】 2022年1月7日

【報告期間】 自 2021年12月1日 至 2021年12月31日

【会社名】 ソーダニッカ株式会社

【英訳名】 SODA NIKKA CO., LTD.

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長執行役員 長 洲 崇 彦

【本店の所在の場所】 東京都中央区日本橋三丁目6番2号

【電話番号】 東京3245局1803番(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役兼常務執行役員経理本部長 宮 本 隆 博

【最寄りの連絡場所】 東京都中央区日本橋三丁目6番2号

【電話番号】 東京3245局1803番(代表)

【事務連絡者氏名】 取締役兼常務執行役員経理本部長 宮 本 隆 博

【縦覧に供する場所】 ソーダニッカ株式会社関西支社  
(大阪府大阪市北区中之島三丁目3番3号)

ソーダニッカ株式会社名古屋支店  
(愛知県名古屋市西区牛島町6番1号)

株式会社東京証券取引所  
(東京都中央区日本橋兜町2番1号)

株式の種類 普通株式

## 1【取得状況】

## (1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

## (2)【取締役会決議による取得の状況】

2021年12月31日現在

| 区分   | 株式数(株)    |         | 価額の総額(円)    |
|--|-----------|---------|-------------|
| 取締役会(2021年11月15日)での決議状況<br>(取得期間 2021年12月1日~2021年12月31日) | 1,000,000 |         | 800,000,000 |
| 報告月における取得自己株式(取得日)                                       | 12月1日     | 14,200  | 9,682,200   |
|  | 12月2日     | 14,600  | 10,079,600  |
|  | 12月3日     | 16,200  | 11,304,300  |
|  | 12月6日     | 15,000  | 10,679,000  |
|  | 12月7日     | 14,900  | 10,617,400  |
|  | 12月8日     | 19,600  | 14,394,500  |
|  | 12月9日     | 15,300  | 11,568,300  |
|  | 12月10日    | 15,200  | 11,555,600  |
|  | 12月13日    | 6,600   | 4,987,500   |
|  | 12月14日    | 1,100   | 839,300     |
|  | 12月15日    | 9,200   | 7,146,700   |
|  | 12月16日    | 25,000  | 19,777,000  |
|  | 12月17日    | 10,300  | 8,168,900   |
|  | 12月20日    | 41,700  | 31,774,600  |
|  | 12月21日    | 16,700  | 12,792,800  |
|  | 12月22日    | 11,900  | 9,173,100   |
|  | 12月23日    | 12,300  | 9,623,700   |
| 計  |           | 259,800 | 194,164,500 |
| 報告月末現在の累計取得自己株式  |           | 384,800 | 278,993,300 |
| 自己株式取得の進捗状況(%)   |           | 38.48   | 34.87       |

(注)1.取得期間および取得自己株数は、約定日基準で記載しております。

2.上記取締役会において、自己株式の取得方法は東京証券取引所における市場買付とすることを決議しております。

## 2【処理状況】

該当事項はありません。

## 3【保有状況】

2021年12月31日現在

| 報告月末日における保有状況 | 株式数(株)     |
|---------------|------------|
| 発行済株式総数       | 23,968,000 |
| 保有自己株式数       | 684,463    |

(注) 1 . 保有自己株式には、単元未満株式の買取請求により取得した自己株式を含んでおります。

2 . 保有自己株式数は、受渡日基準で記載しております。